

# **Lucernario aerante® INOX 3.0**

Für lichtschächte



**4**

Belüftungsseiten

**3**

Belüftungsseiten



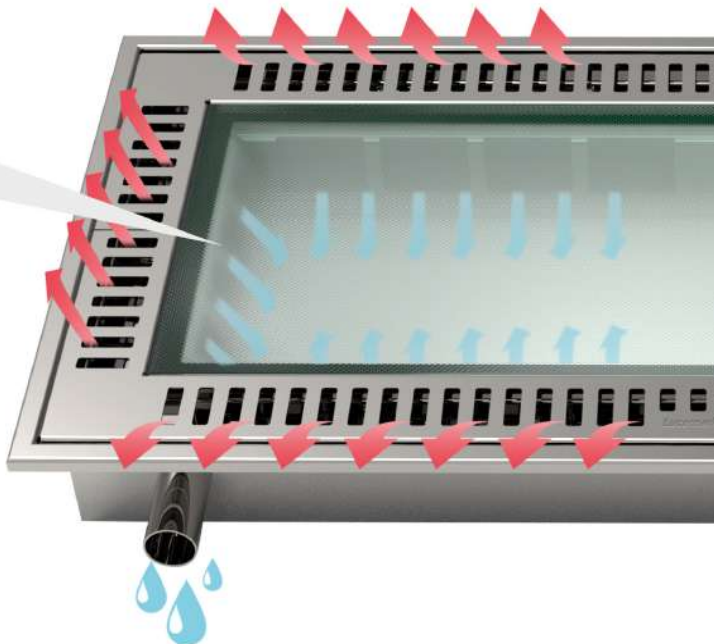
Klasse  
der  
Sicherheit  
RC2



Umfang  
aus Glas  
600Kg



Lüftungsschlitz mit  
Insektenbeschutzgitter aus  
ABS-Kunststoff



Lucernario Aerante Inox 3.0 für Lichtschächte und Kellerschächte, ein Standardprodukt zur sofortigen Lieferung, geeignet für Neubauten oder die Renovierung von Wohngebäuden und Gehwegen.

Lucernario Aerante Inox 3.0 gewährleistet eine hohe Helligkeit und einen natürlichen Luftaustausch in den Kellerräumen und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutz.

Das dreischichtige, RC2-klassifizierte, einbruchhemmende Panzerglas verwehrt Unbefugten den Zugang.

Das abnehmbare Gitter, das leicht und einfach zu entnehmen ist, ermöglicht die regelmäßige Reinigung des Entwässerungsschachts.

Dank all dieser Eigenschaften ermöglicht es Ihnen Lucernario Aerante Inox 3.0, die Räume in Ihrem Untergeschoss in aller Ruhe zu belüften, selbst in Ihrer Abwesenheit.

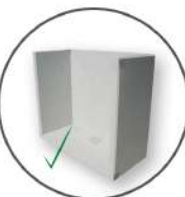
Lucernario Aerante Inox 3.0 muss in den Boden von Gehwegen und Terrassen eingemauert, am Umfang abgedichtet und an die Abflussleitung der Kanalisation (Oberflächenwasser) in Höhe des Gartens angeschlossen werden. Dadurch wird ein Abfließen von Wasser in den Untergrund vermieden und somit das Risiko von aufsteigender Feuchtigkeit in Kellerräumen reduziert.



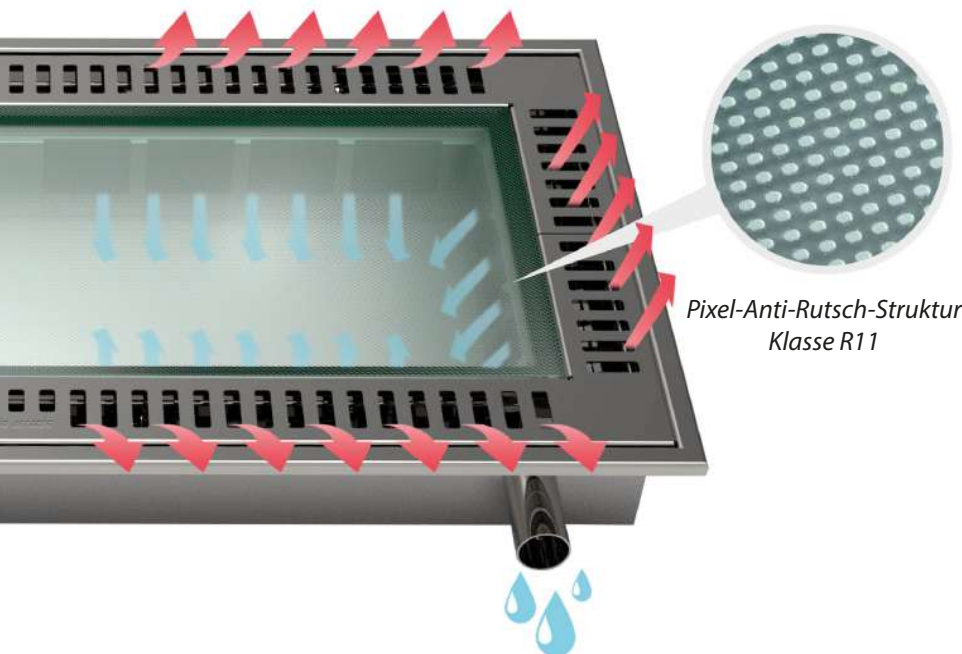
LICHTSCHACHT  
KELLERSCHACHT



FIBERGLAS



BETON



Das Produkt Lucernario Aerante Inox 3.0 besteht aus Edelstahl AISI 304, unbearbeitet (nicht poliert, nicht satiniert), in Rohausführung. Die Lüftungsschlitz sind mit mikroperforierten Insektenschutzgittern aus ABS-Kunststoff ausgestattet.

Das Glas ist ein rutschfester „PIXEL“-Typ der Klasse R11. Die Ablaufstutzen haben einen Durchmesser von 50 Millimetern für PP-Rohre, die mit Dichtungen versehen sind.

Lucernario Aerante Inox 3.0 ist ausschließlich als begehbarer Version konzipiert und kann auf Anfrage, wenngleich mit Größenbeschränkungen, nach Maß gefertigt werden.

Auf der gesamten Inox 3.0-Produktpalette (Standard und nach Maß) kann „ACQUASTOP“ installiert werden, das Anti-Überflutungssystem, das bei starkem oder sintflutartigem Regen, Flussüberschwemmungen usw. eingreift.

Sollte die Ablaufleitung des Lucernario Aerante verstopfen, greifen die Schwimmer ein, indem sie die Lüftungsschlitz schließen und so den Eintritt von Wasser in die darunter liegenden Räume fast vollständig blockieren.

## Warum sollten Sie sich für Lucernario aerante INOX entscheiden?



### Natürliches Licht

Das Glas weist eine leichte Satinierung auf, die eine bessere Lichtstreuung im Untergeschoss ermöglicht. Die rutschfeste Struktur trägt zum Schutz der Glasoberfläche vor Kratzern bei.



### Reinigung

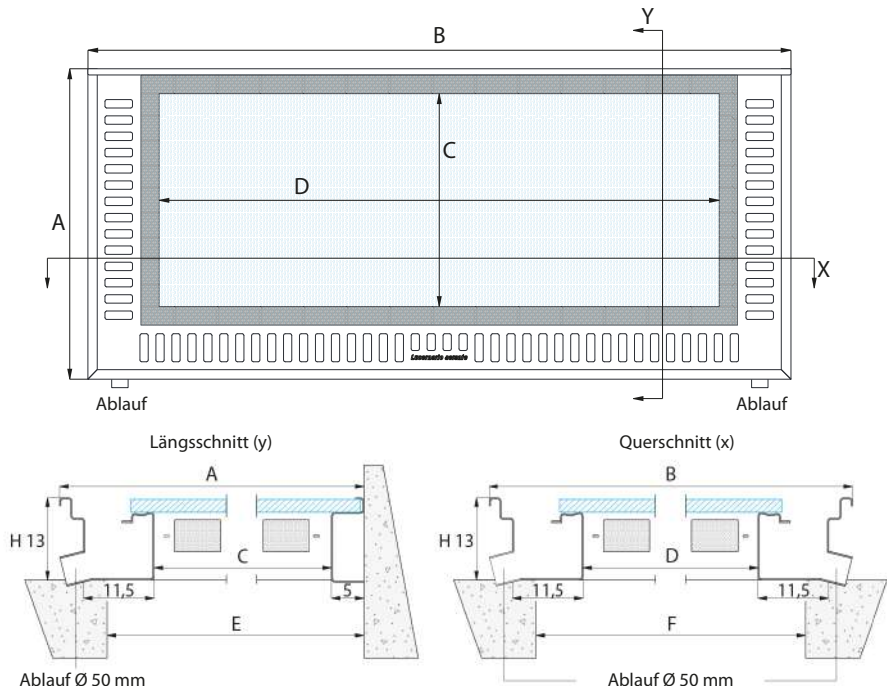
Der Entwässerungsgraben sammelt Schmutz und kann von außen inspiziert und gereinigt werden. Die mikroperforierten Lüftungsschlitz verhindern das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln.



### Sicherheit

RC2-zertifiziertes Sicherheitsprodukt. Sicherer als ein herkömmlicher Rost. Geringeres Einbruchrisiko über das Untergeschoss.

# Grössentabelle



## Verfügbare Abmessungen

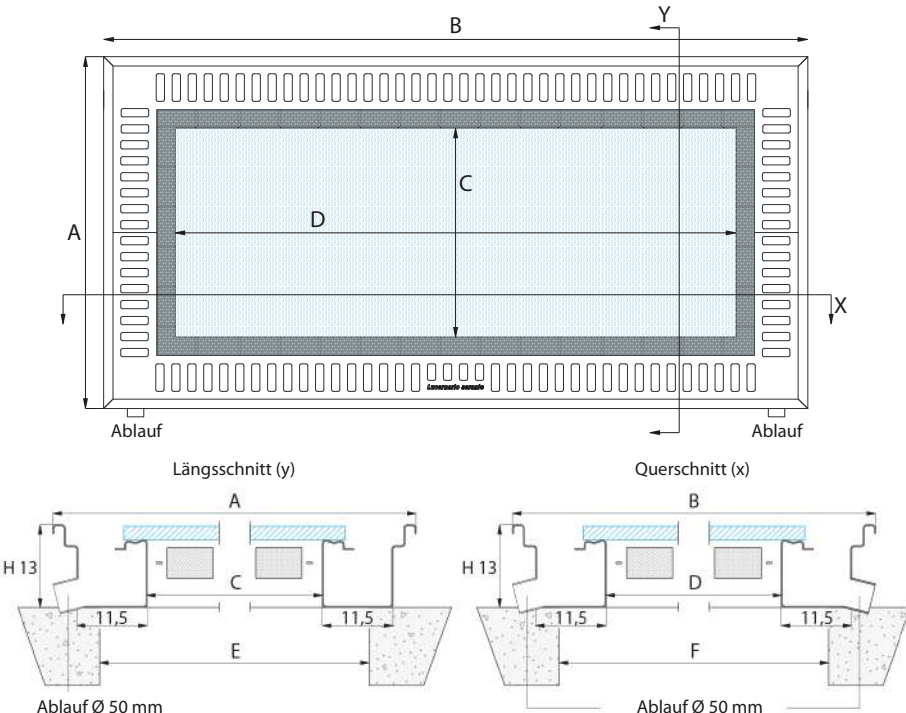
	Abmessungen		Lichtraum			Deckenöffnung „von-bis“		Gewicht
Modell	A	B	C	D	CxD(m <sup>2</sup> )	E	F	Kg
XS55	55	130	34,6	99,6	0,35	35-47	100-114	44
XS85	85	130	64,6	99,6	0,64	65-77	100-114	63
S65	65	150	44,6	119,6	0,53	45-57	120-134	57
S85	85	150	64,6	119,6	0,77	65-77	120-134	73
M65	65	170	44,6	139,6	0,62	45-57	140-154	64
L65	65	190	44,6	159,6	0,71	45-57	160-174	71

Sofern nicht anders angegeben, sind die Maße in Zentimetern angegeben.  
Konsultieren Sie vor dem Kauf des Produkts das Technische Datenblatt auf der Website  
[inox.lucernarioaerante.it/de](http://inox.lucernarioaerante.it/de)

# Grössentabelle

4

Belüftungsseiten



## Verfügbare Abmessungen

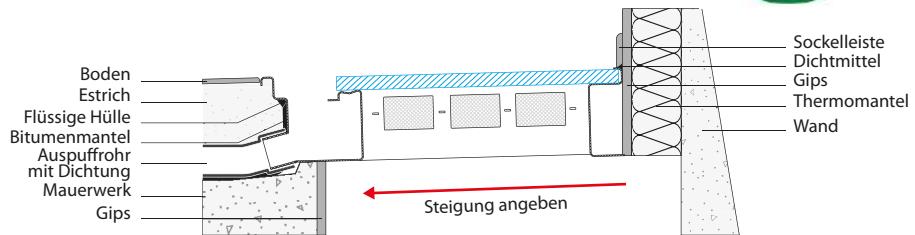
	Abmessungen		Lichtraum			Deckenöffnung „von-bis“		Gewicht
Modell	A	B	C	D	CxD(m²)	E	F	Kg
XS66	66	130	35,6	99,6	0,35	36-49	100-114	50
XS96	96	130	65,6	99,6	0,65	66-79	100-114	70
S76	76	150	45,6	119,6	0,54	46-59	120-134	64
S96	96	150	65,6	119,6	0,78	66-79	120-134	80
M76	76	170	45,6	139,6	0,64	46-59	140-154	72
L76	76	190	45,6	159,6	0,73	46-59	160-174	80

Sofern nicht anders angegeben, sind die Maße in Zentimetern angegeben.  
Konsultieren Sie vor dem Kauf des Produkts das Technische Datenblatt auf der Website  
[inox.lucernarioerante.it/de](http://inox.lucernarioerante.it/de)

# Verlegeschema

3  
Belüftungsseiten

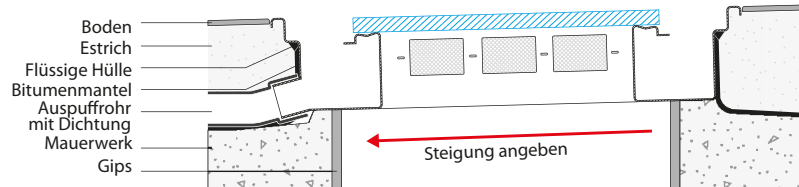
Verlegeschema an einer Wand



4

Belüftungsseiten

Verlegeschema entfernt von der Wand



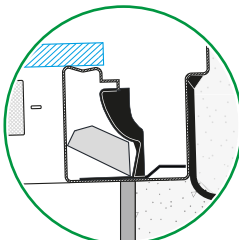
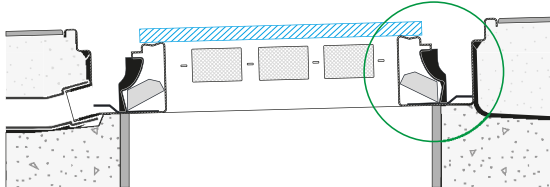
Diese Verlegeschemata dienen nur als Beispiel.  
Konsultieren Sie einen Fachmann, der die ideale Ausführung Ihres Bodens festlegt.

# Acquastop

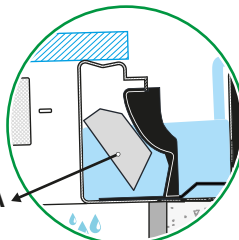
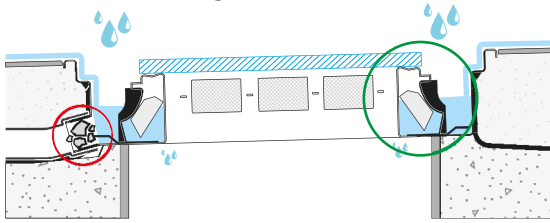
## Anti-Überflutungssystem



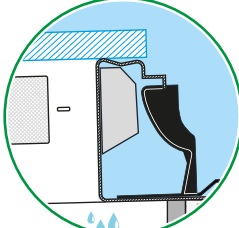
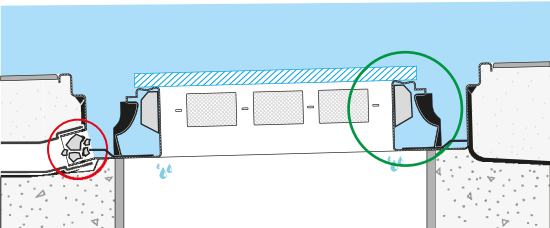
- Normalbetriebszustand: Ablauf in Funktion, Schwimmer in Ruhestellung und freie Luftzirkulation.



- Bei verstopftem Ablauf füllt sich der Entwässerungsgraben mit Wasser, und der Schwimmer (A) steigt an.



- Der Schwimmer erreicht die Arbeitsposition, schließt die Lüftungsschlitzte und reduziert eine mögliche Überflutung auf einige wenige Rinnale Wasser.



**Lucernario aerante® INOX**

GARANTIEVERLÄNGERUNG



*Bestätigen Sie den Kauf, indem Sie Ihr Produkt auf der Website [inox.lucernarioaerante.it/de](http://inox.lucernarioaerante.it/de) registrieren und erhalten Sie die 14-jährige Gold-Garantie.*

PRODUZIERT VON



Via del Boscone, 8 - 25014 Castenedolo (BS), Italien  
+39 030 2731985 - [info@bottegadelferro.net](mailto:info@bottegadelferro.net)

ENTDECKEN SIE DIE GESAMTE PRODUKTPALETTE AUF DER WEBSITE

**[www.lucernarioaerante.it](http://www.lucernarioaerante.it)**